Rec'd PCT/PTO 2 0 APR 2005

VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEMGEBIET DES PATENTWESEN REC'D 2 4 SEP 2004

PCT

REC'D 24 SEP 2004

WIPO

PCT

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts 2001.0151PWO				WEITERES VORGEHEN siehe Mitteilung über die Übersendung des internationalen vorläufigen Prüfungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416)				
Internationales Aktenzeichen PCT/DE 03/03572				Internationales Anmeld 27.10.2003	edatum (Tag/Monat/Jahr)	Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr) 25.10.2002	
Internationale Patentklassifikation (IPK) oder nationale Klassifikation und IPK A61B6/14								
Anmelder SIRONA DENTAL SYSTEMS GMBH								
 Dieser internationale vorläufige Prüfungsbericht wurde von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt. 								
2.	2. Dieser BERICHT umfaßt insgesamt 5 Blätter einschließlich dieses Deckblatts.							
	Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; dabei handelt es sich um Blätter mit Beschreibungen, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit vor dieser Behörde vorgenommenen Berichtigungen (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum PCT).							
	Diese Anlagen umfassen insgesamt 1 Blätter.							
3.	Dieser Bericht enthält Angaben zu folgenden Punkten:							
	I	\boxtimes	Grundlage des Besche	ids				
	[]		Priorität					
	111		Keine Erstellung eines	Gutachtens über Neul	neit, erfir	iderische Tätigl	keit und gewerbliche Anwendbarkeit	
	IV		Mangelnde Einheitlich	•				
	٧	Ø	Begründete Feststellur gewerblichen Anwendt	ig nach Regel 66.2 a)ii barkeit; Unterlagen und) hinsich I Erkläru	tlich der Neuhe ngen zur Stützu	it, der erfinderischen Tätigkeit und der Ing dieser Feststellung	
	VI		Bestimmte angeführte				· ·	
	VII		Bestimmte Mängel der	internationalen Anmel	dung			
	VIII		Bestimmte Bemerkung	en zur internationalen	Anmeldu	ıng		
Datum der Einreichung des Antrags					Datum	der Fertigstellung	I diagon Poriobto	<u>니</u>
					Balain	der i eragstendrig	dieses benches	
30.04.2004					23.09.	2004		
Name und Postanschrift der mit der internationalen Prüfung beauftragten Behörde					Bevollm	ächtigter Bedien	steter	\dashv
Europäisches Patentamt D-80298 München Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 Fax: +49 89 2399 - 4465			opäisches Patentamt 0298 München . +49 89 2399 - 0 Tx: 52365	6 epmu d	Willig, Tel. +49	H 9 89 2399-7464	The state of the s	au h.

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/DE 03/03572

l.	Grundlage	des	Rericht	•
	MI WIIWIGHE	uco	Delicit	3

Beschreibung, Seiten

1. Hinsichtlich der **Bestandteile** der internationalen Anmeldung (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)):

	1-1	l1	in der ursprünglich eingereichten Fassung				
	An	sprüche, Nr.					
	6-1	16	in der ursprünglich eingereichten Fassung				
	1-5	5	eingegangen am 09.09.2004 mit Schreiben vom 07.09.2004				
	Zei	ichnungen, Blätter					
	1/3	-3/3	in der ursprünglich eingereichten Fassung				
2.	ai C	- Hinsichtlich der Sprache : Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in der Sprache, i Die internationale Anmeldung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingereicht, so Unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.					
	Die ein	Bestandteile stande gereicht; dabei hande	n der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache elt es sich um:				
		die Sprache der Üb (nach Regel 23.1(b)	ersetzung, die für die Zwecke der internationalen Recherche eingereicht worden ist)).				
		die Veröffentlichung	ssprache der internationalen Anmeldung (nach Regel 48.3(b)).				
		die Sprache der Üb	ersetzung, die für die Zwecke der internationalen vorläufigen Prüfung eingereicht egel 55.2 und/oder 55.3).				
3.	Hin inte	sichtlich der in der in rnationale vorläufige	ternationalen Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz ist die Prüfung auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das:				
		in der internationale	n Anmeldung in schriftlicher Form enthalten ist.				
		zusammen mit der i	nternationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.				
		bei der Behörde nach	chträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.				
			chträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.				
		Die Erklärung, daß d	das nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.				
		Die Erklärung, daß o	die in computerlesbarer Form erfassten Informationen dem schriftlichen ntsprechen, wurde vorgelegt.				
١.	Aufo	grund der Änderunge	n sind folgende Unterlagen fortgefallen:				
		Beschreibung,	Seiten:				
		Ansprüche,	Nr.:				
		Zeichnungen,	Blatt:				

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/DE 03/03572

5. Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der Änderungen erstellt worden, da diese aus den angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen (Regel 70.2(c)).

(Auf Ersatzblätter, die solche Änderungen enthalten, ist unter Punkt 1 hinzuweisen; sie sind diesem Bericht beizufügen.)

- 6. Etwaige zusätzliche Bemerkungen:
- V. Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung
- 1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche

Nein: Ansprüche 1,3,9-11,13

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Ja: Ansprüche

Nein: Ansprüche 2,4-8,12,14-16

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Ja: Ansprüche: all

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen:

siehe Beiblatt

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT - BEIBLATT

Es wird auf die folgenden Dokumente verwiesen:

D1: US-B-6 424 694 D2: US-A-6 118 842

Re Item V

1 Der Gegenstand des unabhängigen Anspruchs 1 ist nicht neu nach Art. 33(2) PCT. Die Gründe sind die folgenden.

Dokument D1 offenbart eine Aufbißvorrichtung (10) geeignet zur korrekten Positionierung eines Patienten bei einer Aufnahme mit einem Panorama-Röntgengerät (siehe Zusammenfassung, Fig. 1)

- mit einem zum Röntgengerät richtungsfest anordenbaren Halterteil (11), (a)
- einer gegen das Halterteil verschwenkbaren Platte (13), die ein Aufbißteil (b) (14) aufweist, in das der Patient beißt, und mit Mitteln, nämlich Skalen, zum Erfassen des mit der Neigung der Kauebene im Zusammenhang stehenden Schwenkwinkels zwischen der Platte und dem Halterteil, die in einem bei der Röntgenaufnahme strahlenfreien Bereich der Aufbißvorrichtung angeordnet sind (siehe insbesondere Sp. 3, Z. 7-18, Sp. 4, Z. 58-61, Sp. 5, Z. 45-47, Fig. 5, 5a, 7, 8, 8a, 8b).

Es seien folgende Punkte angemerkt:

Die Zusammenfassung erwähnt explizit, daß die Aufbißvorrichtung mit einem Panorama-Röntgengerät verwendet werden kann.

In Sp. 5, Z. 45-47 ist ausdrücklich erwähnt, daß Skalen ("indicia 100") für alle Verstellmöglichkeiten vorgesehen sind, also auch für die in den Figuren 8, 8a, 8b gezeigte Verstellung des mit der Neigung der Kauebene im Zusammenhang stehenden Schwenkwinkels zwischen der Platte und dem Halterteil.

Die Figur 7 zeigt klar, daß Panoramaaufnahmen beispielsweise vom oberen Bereich des Kopfes gemacht werden können, ohne daß sich die Aufbißvorrichtung 10 und irgendwelche daran angebrachte Skalen im Strahlengang befinden.

Demnach sind alle Merkmale von Anspruch 1 aus Dokument D1 bekannt.

2 Die abhängigen Ansprüche 2-16 enthalten keine Merkmale, die in Kombination mit den Merkmalen irgendeines Anspruchs, auf den sie sich beziehen, die

- Erfordernisse des PCT in bezug auf Neuheit bzw. erfinderische Tätigkeit nach Art. 33(2) und (3) erfüllen. Die Gründe dafür sind die folgenden.
- Ansprüche 2, 4-6: Die Vorrichtung aus Dokument D2 enthält automatische 2.1 Positionierungsmittel (siehe insbesondere Sp. 7, Z. 53 bis Sp. 8, Z. 6, Sp. 12, Z. 42-45, Sp. 16, Z. 26-31), deren Implementierung in die aus Dokument D1 bekannte Vorrichtung als naheliegend angesehen wird. Die automatischen Positionierungsmittel erfordern notwendigerweise das Vorhandensein der Merkmale der Ansprüche 2, 4 und 5. Die zusätzlichen Merkmale des Anspruchs 6 sind konstruktive Details, in denen keine erfinderische Tätigkeit erkannt werden kann.
- Die zusätzlichen Merkmale der Ansprüche 3 und 7-16 sind entweder aus Dokument D1 bekannt (Ansprüche 3, 9-11, 13) oder stellen fachübliche Maßnahmen oder konstruktive Merkmale dar (Ansprüche 7, 8, 12, 14-16), durch die aufgrund des Fehlens eines unerwarteten oder überraschenden Effekts keine erfinderische Tätigkeit begründet werden kann.

5

10

20

25

30

- 12 -

Patentansprüche

- Aufbissvorrichtung zur korrekten Positionierung eines Patienten bei einer Aufnahme mit einem Panorama-Röntgengerät mit
 - einem zum Röntgengerät richtungsfest anordenbarem Halterteil (42), einer gegen das Halterteil verschwenkbaren Platte (46), die ein Aufbissteil (50) aufweist, in das der Patient beißt, und mit Mitteln (58, 60) zum Erfassen des Schwenkwinkels α zwischen der Platte (46) und dem Halterteil (42), die in einem bei einer Röntgenaufnahme strahlenfreien Bereich der Aufbissvorrichtung (40) angeordnet sind.
- 2. Aufbissvorrichtung nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, dass die Mittel (58, 60) zum Erfassen des Schwenkwinkels α einen oder mehrere im Halterteil (42) angeordnete Sensoren umfassen.
 - 3. Aufbissvorrichtung nach Anspruch 1 oder 2, da durch gekennzeichnet, dass Mittel zur Anzeige der Winkelstellung der verschwenkbaren Platte (46) vorgesehen sind.
 - 4. Aufbissvorrichtung nach einem der vorhergehenden Ansprüche, dad urch gekennzeichnet, dass Antriebsmittel (15) zur Höhenverstellung des Halterteils (42) und damit zum Verschwenken der Platte (46) vorgesehen sind.
 - 5. Aufbissvorrichtung nach Anspruch 4, dadurch gekennzeich net, dass die Antriebsmittel (15) die Platte (46) automatisch eine vorbestimmte Winkelposition fahren und bei Erreichen der vorbestimmten Winkelposition anhalten.